## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10/542891
APPLICANT(S)

FILING DATE

		18	-
	4	1 13	<i>_</i>
~~	$\mathbf{r}$	411	AS.

<b>-</b>				_						
İ		AS FILED			א וא <sup>ב</sup> ו	FTER HENDME	AFTER			
	_ _	IND.	DE	P.	IND	. D	EP.	IND	. DE	
1	_				/		-		1 22	
2	_						/			
3			1							
4	_ _		1				_			
			(12	$\Box$		77	,		<del></del>	
6				$\Box$		7			<del>- </del>	
7	4_					7	_		<del>                                     </del>	
8			<u> ()</u>	4		7	'		<del> </del>	
9	- -		_(1/2	4		1			_	
10		-4	-	1					_	
11	- -		(Z	1		] 7			1	
12	-		V	4		7	$\neg$		1	
13	-			4.		1	$\Box$			
14	-			4						
15	-			4						
16	- -			4					1	
17	—			4						
18 19	┪—			4					1	
20				4-						
21	┪—		•	4-			_[			
22										
23				- -						
24	┪			-1-						
25	┪—		<del></del>	- -	<u> </u>	<b> </b>				
26	╂──			4-	·					
27	┪—			-			_ _			
28	╂──			-			_1_			
29	┨			4_			- -			
30	1			┨						
31	1-	<del></del>		╂┈			- -			
32	1			╂╌		<u> </u>	-1-			
33	╁╾╾		<del></del>	-			- -			
34	1			╂╌			- -			
35	1-		·	╀╌			-1-			
36	1			╂─		<del></del>	- -			
37				╂╌			-1-			
38	i —		——	1-			- -			
39			<del></del>	╂—			- -			
40	<u> </u>	<del> </del>		1			-			
41	<del>                                     </del>			1-			4-			
42	<u> </u>			┢	<del></del>	-	+-			
43				1-	$\dashv$		-			
44			-	t-			1-			
45		_	-	<del> </del>			╂╌		<del></del>	
46				<b>—</b>			1-			
47		$\neg   \neg$		$\vdash$			+-			
48				_			╁			
49					-		1-			
50				_			1-		<del></del>	
AL IND.	$\mathcal{Z}$		₽.		2	4	1	-	1	
AL DEP	12	2	<b>a</b>	1	<u> </u>	<b>(</b> 31			<b>♦</b>	
OTAL AIMS	14			13	3 · 18		1	3	10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
	/	822	WALK.				<u> </u>	]\$	200	

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP.  51 52 53 54 54 55 56 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 98 99 99 100		•		AS FILED			I <sup>a</sup> A	TER NOMEN	AFTER				
S1	L			IND.	D	DEP.				_			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALIND	.  -								-		11/1	٠.	DEF
54 55 56 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96	┢	<u>52</u>	_		┦								
555 56 57 58 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 97 98 98 99 100	╌				┦							-	
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   100	╌		$\dashv$		┼							$\neg$	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL END	<u>                                 </u>		7		╂			4		$\Box$			
\$\frac{58}{60}\$ \$\frac{60}{61}\$ \$\frac{61}{62}\$ \$\frac{63}{63}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{65}{66}\$ \$\frac{66}{67}\$ \$\frac{68}{68}\$ \$\frac{69}{70}\$ \$\frac{71}{71}\$ \$\frac{72}{72}\$ \$\frac{73}{73}\$ \$\frac{74}{74}\$ \$\frac{75}{76}\$ \$\frac{77}{77}\$ \$\frac{78}{78}\$ \$\frac{79}{9}\$ \$\frac{80}{80}\$ \$\frac{81}{81}\$ \$\frac{82}{82}\$ \$\frac{83}{83}\$ \$\frac{84}{84}\$ \$\frac{85}{85}\$ \$\frac{86}{87}\$ \$\frac{88}{88}\$ \$\frac{89}{90}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{92}{92}\$ \$\frac{93}{93}\$ \$\frac{94}{94}\$ \$\frac{95}{95}\$ \$\frac{96}{97}\$ \$\frac{98}{99}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{1071}{1071AL IND}\$ \$\frac{1071}{1071AL			7		╁			4		_1		$\Box$	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		58			1-			+		-1		_]	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL LEDS			$\Box$		1-	-		+		4		4	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL EPP	$\perp$		4					7		-		-	<u> </u>
63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL DEP	-		4					7		1		+	
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	-		4			$\Box$		1		1		╅	
65 66 67 68 68 69 70 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 1071ALIND 107ALIND	-		+					floor		7		+	
66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 99 100 97 98 99 99 100 100 107 ALIND 10 TOTALIND 10	<b>—</b>							1		1		7	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	-		+					1		1			<del></del>
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			十					4		1		${\it T}$	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TAL IND			7					╀		4-		4	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10TALIND			$\mathbf{I}$			7		+		╂		4	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	_	<u>70</u>	4					†		╂		╁	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	-	<u>71                                    </u>	- -					†		1		╁	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LIND TOTAL CLABAS			4							1		+	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			╁			_ _		L		$\mathbf{I}_{-}$		+	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			+-			- -		L		$\mathbf{I}$			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			†					╀-		1_		$\Gamma$	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		77	1			- -		╀		1_		1_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF		78				- -		┝		1-		1_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND						_		-		i		1-	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF			<b>!</b> _					r		1	· ·	╁	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			╀							1		t	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			╂			- -						1	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			┢			- -		_					
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			┢	╼┼		-		Ŀ		<u> </u>			
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1		,	+-	<del></del>	_		_		_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF TOTAL DEF TOTAL CLABS	8	37				1-				-		<b> </b>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.						1					·	┢	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			_					_		<u> </u>		-	$\dashv$
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL EF TOTAL DEF TOTAL CLABS			_			L		_				-	$\dashv$
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLABS			-			-							
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEF TOTAL CLABS			-			<del> </del>						ŕ	
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLABS			$\vdash$			╂—							
96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLAIMS			_			╂─	$\dashv$						
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLABS						1-							
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF TOTAL CLABS						1	$\dashv$						
TOTAL DEF				$ \Box$			_				$\dashv$		-
TOTAL IND.  TOTAL DEF  TOTAL CLABS								_		-	$\neg$	<del></del>	$\dashv$
TOTAL DEF						<b> </b> _		_					
TOTAL CLABES	TOTAL	LND.			4			Į	1			1	
CLADAS	TOTAL	DEP		•			J ,	de.	Ė			<u>.</u>	
					S. F. P.	-	18	3(48)			- 19	7	2722
	CLAI	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		U.S.	DEPAR	TMEN	To(CO)					e ( )	数据

BEST AVAILARIE COPY

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE